# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DES **STATIONS** D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES** 

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an

EDITION DE LA STATION DE CHAMPAGNE (Tél. 47-22-87)

(AISNE, ARDENNES, AUBE, HAUTE-MARNE, MARNE, MEUSE)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, 5, place Paul-Jamot - REIMS. C. C. P. : CHALONS-SUR-MARNE 2.802-15

ABONNEMENT ANNUEL 15 F

SUPPLEMENT Nº 2 au BULLETIN Nº 32 de MAI 1963

18 Mai 1963

#### VIGNE

### INFORMATIONS.-

Pyrales - les "vers" de pyrale ont repris leur activité. Surveiller les foyers habituels de cette tordeuse et traiter s'il y a lieu avec un des produits conseillés. Les sorties étant généralement échelonnées, il sera parfois nécessaire de répéter le traitement une quinzaine de jours plus tard.

Araignées rouges (rappel) - Les journées chaudes sont favorables à l'éclosion de ces arachnides. Surveiller attentivement les foyers habituels et intervenir si nécessaire.

### GRANDES CULTURES

## INFORMATIONS .-

Charançons des siliques du colza - Sur colza d'hiver, il est recommandé d'appliquer un traitement contre ce parasite, dès que les conditions climatiques seront favorables.

Seuls les produits reconnus non dangereux pour les abeilles pourront être mis en oeuvre sur les colzas actuellement en pleine floraison : - Toxaphène-Polychlorocamphanes-Chlorthiepin-Pyréthrines.

Les pullulations souvent intenses de charançons rendent nécessaires ce traitement sur toutes les cultures.

Pégomyie de la betterave - L'intensité des pontes, variable suivant les secteurs, est souvent forte.

Mone dans les cultures les plus envahies, les pénétrations des larves dans les feuilles sont rares jusqu'à présent et un traitement ne se justifie pas dans l'immédiat.

Toutefois, des dispositions doivent être prises pour réaliser une application contre ce parasite dès que le besoin s'en fera sentir.

En raison du retard végétatif de la plupart des cultures de betteraves, il importe en effet que celles-ci ne soient pas entravées dans leur croissance.

Thrips sur betteraves - Des pullulations locales sont toujours observées. Examiner soigneusement les cultures dont les feuilles centrales paraissent roulées ou recroquevillées. Eventuellement intervenir sans retard à l'aide d'un insecticide de synthèse. Imprimerie de la Station de Champagne - Directeur-Gérant : L. BOUYX